



CORSO DI STUDIO IN

ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Classe LM-46 – Lauree magistrali in Odontoiatria e Protesi dentaria (D.M. 270/04)

INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE

(consegnare in Segreteria di Medicina e Chirurgia entro il 30 novembre 2019)

Matr. N. _____

Il sottoscritto _____

nato a _____ il ___ / ___ / _____

regolarmente iscritto al _____ anno del corso di laurea specialistica in **ODONTOIATRIA
E PROTESI DENTARIA** per l'a.a. 2019/2020

CHIEDE

di inserire nel proprio piano di studio tradizionale i seguenti insegnamenti a scelta dello studente attivati presso l'Ateneo di Ferrara:

PRIMO ANNO

(LO STUDENTE ISCRITTO AL PRIMO ANNO EFFETTUERA' LA SCELTA ESCLUSIVAMENTE VIA WEB)

[PERCORSO: <http://studiare.unife.it> -> login -> compilazione piano]

SECONDO ANNO

(INDICARE CORSI A SCELTA SOLO RELATIVAMENTE AL PROPRIO ANNO DI ISCRIZIONE)

➤ **Previsti corsi a scelta per 4,00 CREDITI nel piano di studio:**

Indicare insegnamenti a scelta libera dello studente fra gli insegnamenti attivati presso l'Ateneo per 4,00 crediti complessivi:

(vedere elenco dei corsi proposti dal Consiglio di corso di laurea alla fine del presente modulo)

Insegnamento di _____ n. crediti _____
del corso di laurea di _____

Insegnamento di _____ n. crediti _____
del corso di laurea di _____



- Insegnamento di _____ n. crediti _____
del corso di laurea di _____
- Insegnamento di _____ n. crediti _____
del corso di laurea di _____
- Insegnamento di _____ n. crediti _____
del corso di laurea di _____
- Insegnamento di _____ n. crediti _____
del corso di laurea di _____

IMPORTANTE:

GLI INSEGNAMENTI "A SCELTA" INDICATI DALLO STUDENTE NELLA PRESENTE DOMANDA VERRANNO INSERITI NEL PIANO DI STUDIO.

PERTANTO LO STUDENTE POTRÀ SOSTENERE E REGISTRARE SOLO GLI ESAMI INDICATI NELLA PRESENTE DOMANDA.

Ferrara, _____

(FIRMA DELLO STUDENTE)

Elenco dei corsi "A scelta dello studente" attivati dal Consiglio per A.A. 2019/20

Denominazione del corso a scelta dello studente	Crediti	Docente
Primo anno – secondo semestre		
Apparato stomatognatico – approfondimenti morfo-funzionali [cod. 59576]	2,00	Valeria Bertagnolo
Colture cellulari [cod. 45329]	2,00	Gianluca Aguiari
Epigenetica della cellula trasformata	2,00	Martini Fernanda
Secondo anno – secondo semestre		
Biologia molecolare [cod. 002617]	2,00	Roberta Piva